Mode d'emploi simplifié des serrures S&G Z03 modèles 2003 et 2005 pour utilisation avec un seul code

À LIRE COMPLÈTEMENT AVANT DE COMMENCER

Section 1 Généralités

<u>Les codes</u>: Tous les codes doivent comporter 6 chiffres ou 6 lettres suivis de #. Chiffres et lettres peuvent être répétés Exemple BONBON # est égal à 266266 #, mais plus facile à mémoriser.

Le clavier émet un bip à chaque pression de touche. La serrure est livrée avec le code d'usine 123456 #. Ce code, le même pour toutes les serrures de ce type, **DOIT ETRE CHANGE** pour votre code secret que vous pourrez rechanger à tout moment s'il était compromis.

<u>La pénalité</u>: Entrer 5 faux codes de suite déclenche une pénalité de 10 minutes Presser une touche pendant la pénalité émet 2 bip longs d'erreur. La pénalité n'est pas annulable. **Il faut attendre**

Les fonctions avancées : Ces serrures comportent de nombreuses fonctions non décrites dans ce mode d'emploi simplifié : Créer et supprimer jusqu'à 10 utilisateurs chacun avec un code différent, programmer un retardement d'ouverture anti hold up, Suspendre toute utilisation de la serrure pendant la nuit, les jours fériés et les vacances, etc. Si vous souhaitez, maintenant ou ultérieurement, utiliser ces fonctions, reportez vous au mode d'emploi détaillé AVANT DE CHANGER LE CODE D'USINE car certaines programmation ne sont plus possibles après le premier changement de code.

Section 2 Pour ouvrir et fermer avec le code d'usine 123456#

NE PAS exercer de pression sur la poignée du coffre pendant la composition du code, ce qui bloquerait le déverrouillage.

Entrez le code valide : 123456 suivis de #

<u>Sur serrure ZO3 à pêne oscillant, modèle 2003</u>: un déclic indique le déverrouillage. **Tournez la poignée du coffre dans les 6 secondes,** sinon un déclic indique le reverrouillage. Dans ce cas recommencez. Pour fermer, tournez la poignée en sens inverse. La serrure se condamne automatiquement.

<u>Sur serrure ZO3 à pêne tracteur, modèle 2005</u>: tournez la couronne de clavier vers la droite jusqu'en butée dans les 6 secondes. Pour fermer, tournez la couronne en sens inverse et tournez la poignée du coffre si elle existe.

Section 3 Pour changer de code

Entrez: 22 * le code existant # (5 bips), le nouveau code # (3 bips), le nouveau code (3 bips). Le code est changé.

Testez le nouveau code 3 fois porte ouverte.

Section 4 Changement de pile

Les serrures ZO3 emploient une pile <u>alcaline</u> de 9 volts (de préférence Duracell). Lorsque la pile est faible, la serrure émet 5 doubles bips à chaque ouverture. Si ce signal est ignoré trop longtemps la pile devient trop faible pour ouvrir et la serrure émet 20 Bips et reste fermée.

Ne changez votre pile que <u>porte ouverte.</u> La programmation est maintenue pendant le changement de pile, même s'il prend longtemps.



1. D'une main, tirez à vous le taquet jaune et de l'autre, tournez la couronne vers la gauche en butée.



 Tirez la couronne à vous pour accéder au compartiment de pile.
Sortez la pile et déconnectez la.



3. connectez la pile neuve (Duracell).



4. Assurez vous que la pile est entrée à fond.



5. et que le câble ne risque pas d'être pincé à la refermeture de la couronne



6 Ramenez la couronne dans sa position normale. Le taquet jaune doit s'encliqueter. Tester l'ouverture 3 fois avant de refermer.

Section 5 Résumé des signaux sonores

3 bips aigus : démarrage de la temporisation

1 bip long continu : Code erroné.

2 bips longs continus : serrure en pénalité attendre.

1 bip aigu toutes les 10 secondes : tempo en cours.

10 bips courts : fin de temporisation

2 bips aigus toutes les 6 secondes : créneau en cours

5 doubles bips aigus : pile faible

20 bips aigus : pile vide, la serrure reste fermée

En cas de problème :

Faites appel au fabricant de votre coffre fort ou à votre installateur. A défaut appelez un coffretier professionnel (pages jaunes : serrurerie dépannage).